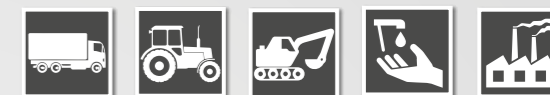


ДЛЯ МОЙКИ ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ - ПОДОГРЕВ ЖИДКИМ ТОПЛИВОМ

Серия therm 1

**ХИТ
ПРОДАЖ**



Расход воды < 1000 л/час

Дальнейшие модели Серия therm 1 приведены на следующей странице.

Компоновка
Практичные держатели для хранения безопасного отключаемого пистолета и копий.



Интегрированный шланговый барабан
Со складной рукояткой
(Исполнение вкл. шланговый барабан)

Цифровая панель управления
Для регулирования температуры воды

Снимаемые кожухи
Для защиты механических компонентов

Стояночный тормоз
Для обеспечения безопасной стоянки

Засасывание моющего средства

Рисунки: therm 895-1
вкл. шланговый барабан

Технические данные	therm 635-1		therm 635-1		therm 875-1		therm 875-1		therm 895-1		therm 895-1	
	без шлангового барабана		вкл. шланговый барабан		без шлангового барабана		вкл. шланговый барабан		без шлангового барабана		вкл. шланговый барабан	
Регулируемое рабочее давление	бар / МПа		30-130 / 3-13		30-130 / 3-13		30-175 / 3-17.5		30-175 / 3-17.5		30-195 / 3-19.5	
Допускаемое избыточное давление макс.	бар / МПа		145 / 14.5		145 / 14.5		190 / 19		190 / 19		215 / 21.5	
Электрическая потребляемая мощность	В / ~ / Гц / А		230 / 1 / 50 / 15		230 / 1 / 50 / 15		400 / 3 / 50 / 8.7		400 / 3 / 50 / 8.7		400 / 3 / 50 / 12	
Частота вращения двигателя	Об./мин.		1400		1400		1400		1400		1400	
Расход воды	л/мин.	л/час	10.6	635	10.6	635	14.6	875	14.6	875	14.9	895
Потребляемая мощность / Отдаваемая мощность	кВт	кВт	3.4	2.3	3.4	2.3	4.8	4.0	4.8	4.0	6.4	5.5
Объем водяного бака	л		4		4		4		4		4	
Регулируемая подача горячей воды	°С		12-89		12-89		12-87		12-87		12-86	
Паровая ступень	°С		145		145		155		155		155	
Мощность нагрева	кВт		55		55		60		60		65	
Топливный бак	л		35		35		35		35		35	
Сетевой кабель	м		5		5		7.5		7.5		7.5	
Размеры (дл. x шир. x выс.)	мм		1050 / 800 / 1015		1050 / 800 / 1300		1050 / 800 / 1015		1050 / 800 / 1300		1050 / 800 / 1015	
Вес	кг		212		218		212		218		217	
Засасывание моющего средства			●		●		●		●		●	
Объем поставки												
Шланговый барабан			-		●		-		●		-	
Шланг высокого давления из металлической ткани	м		10		20		10		20		10	
Безопасные отключаемые пистолеты	Модели		Starlet		Starlet		Starlet		Starlet		Starlet	
Копье из нержавеющей стали с плоскоструйным соплом	Размер сопла		● D25045		● D25045		● D25045		● D25045		● D25045	

Арт. №	41349	413491	41342	413421	41352	413521
--------	-------	--------	-------	--------	-------	--------

ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ!

ЦИФРОВОЙ ТЕРМОСТАТ

Очистители высокого давления серии therm-1 оснащены цифровым термостатом, в котором сочетается множество преимуществ по управлению и сервису.

- Интеллектуальный анализ системы
- Снижение затрат на топливо благодаря установке температуры, ориентированной на объект
- Простое считывание рабочих часов



Подробные технические данные на стр 86-87

ДЛЯ МОЙКИ ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ - ПОДОГРЕВ ЖИДКИМ ТОПЛИВОМ

Технические данные	therm 635-1		therm 875-1	
	без шлангового барабана	вкл. шланговый барабан	без шлангового барабана	вкл. шланговый барабан
Регулируемое рабочее давление бар / МПа	30-130 / 3-13		30-175 / 3-17.5	
Допускаемое избыточное давление макс. бар / МПа	145 / 14.5		190 / 19	
Электрическая потребляемая мощность В / ~ / Гц / А	230 / 1 / 50 / 15		400 / 3 / 50 / 8.7	
Частота вращения двигателя Об./мин.	1400		1400	
Подвод горячей воды (макс.) °С	60		60	
Расход воды л/мин. л/час	10.6	635	14.6	875
Потребляемая мощность / Отдаваемая мощность кВт кВт	3.4	2.3	4.8	4.0
Прямое всасывание (высота всасывания) м	-		-	
Объем водяного бака л	4		4	
Сетевой кабель м	5		7.5	
Размеры (дл. x шир. x выс.) мм	1050 / 800 / 1015		1050 / 800 / 1015	
Вес кг	212		212	

Технические данные / Оснащение (Для мойки горячей водой)				
Регулируемая подача горячей воды °С	12-89		12-87	
Паровая ступень °С	145		155	
Расход жидкого топлива, макс. тепловая мощность кг/ч л/час	5.1	6.1	5.8	6.8
Расход жидкого топлива ΔТ 45° кВт кВт	3.2	3.8	4.2	5.0
Мощность нагрева кВт	55		60	
Топливный бак л	35		35	
Контроль протекания	●		●	
Предварительная вентиляция камеры горения	●		●	
Оптический контроль пламени	●		●	
Защитный термостат (температура отработанных газов свыше 260 °С)	●		●	
Остановка горелки при недостатке жидкого топлива	●		●	
Счетчик часов работы	●		●	

Оснащение				
Система полной остановки	-		-	
Устройство полной остановки с задержкой отключения двигателя	●		●	
Защитное отключение	●		●	
Стояночный тормоз	●		●	
Засасывание моющего средства	●		●	
Шланговый барабан Арт. №	-		-	

Объем поставки				
Шланг высокого давления из металлической ткани Арт. № м	41081	10 (DN 8)	443812	20 (DN 8)
Безопасные отключаемые пистолеты Арт. № Модели	123202	Starlet	123202	Starlet
Копье-грязекиллер Арт. № Размер сопла	-	-	-	-
Копье из нержавеющей стали с плоскоструйным соплом Арт. № Размер сопла	123922-D25045	● D25045	123922-D25045	● D25045
Копье Vario-Jet Арт. № Размер сопла	-	-	-	-
Копье из нержавеющей стали с регулируемым соплом Арт. № Размер сопла	-	-	-	-
Копье-турбокиллер Арт. № Размер сопла	-	-	-	-
Входной водяной фильтр Арт. №	13310		13310	

Арт. №	41349	413491	41342
---------------	--------------	---------------	--------------

Очистители с быстросменной штекерной системой / Non-Marking				
Быстросменная штекерная система Арт. №	413544		413547	
Non-Marking (NoM) Арт. №	-		413548	
Non-Marking (NoM) вкл. Быстросменная штекерная система Арт. №	-		413549	

Серия therm 1 (Стр. 44-46)

therm 875-1		therm 895-1		therm 1165-1	
без шлангового барабана	вкл. шланговый барабан	без шлангового барабана	вкл. шланговый барабан	без шлангового барабана	вкл. шланговый барабан
30-175 / 3-17.5		30-195 / 3-19.5		30-165 / 3-16.5	
190 / 19		215 / 21.5		180 / 18	
400 / 3 / 50 / 8.7		400 / 3 / 50 / 12		400 / 3 / 50 / 12	
1400		1400		1400	
60		60		60	
14.6	875	14.9	895	19.4	1165
4.8	4.0	6.4	5.5	6.4	5.0
-		3.5		3.5	
4		4		4	
7.5		7.5		7.5	
1050 / 800 / 1300		1050 / 800 / 1015		1050 / 800 / 1015	
218		217		223	

12-87		12-86		12-82	
155		155		155	
5.8	6.8	6.0	7.1	7.1	8.5
4.2	5.0	4.3	5.1	5.6	6.6
60		65		78	
35		35		35	
●		●		●	
●		●		●	
●		●		●	
●		●		●	
●		●		●	
●		●		●	

-		-		-	
●		●		●	
●		●		●	
●		●		●	
●		●		●	
●		●		●	
●		●		●	

443812	20 (DN 8)	41081	10 (DN 8)	443812	20 (DN 8)	41081	10 (DN 8)	443812	20 (DN 8)
123202	Starlet	123202	Starlet	123202	Starlet	123202	Starlet	123202	Starlet
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
123922-D25045	● D25045	123922-D25045	● D25045	123922-D25045	● D25045	123922-D2507	● D2507	123922-D2507	● D2507
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13310		13310		13310		13310		13310	

413421	41352	413521	41353	413531
---------------	--------------	---------------	--------------	---------------

413557	413564	413567	413574	413577
413558	413565	413568	413575	413578
413559	413566	413569	413576	413579